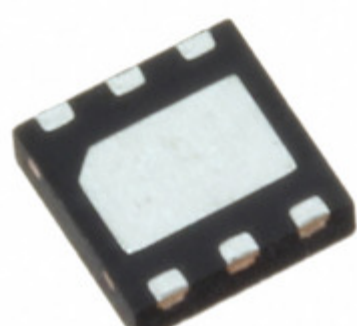


MAX16057ATT31+T



Part Number: [MAX16057ATT31+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SUPERVISOR P-P 3.1V 6-TDFN

Datový list: [Part Numbering System](#)
 [MAX16056-59](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16057ATT31+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX16057ATT31+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR P-P 3.1V 6-TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55195 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX16056-59
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	3.075V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	6-TDFN (3x3)
Série	-	resetování Prodleva	Adjustable/Selectable
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	6-WDFN Exposed Pad	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet napětí Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 6-TDFN (3x3)	Číslo základní části	MAX16057

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 55195 kusy Maxim Integrated MAX16057ATT31+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX16058ATA16+T Popis: IC SUPERVISOR OD 1.6V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT20+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.0V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16058ATA16+ Popis: 125NA SUPERVISORY CIRCUITS WITH	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16058ATA19+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16058ATA17+T Popis: IC SUPERVISOR OD 1.7V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT31+ Popis: IC SUPERVISOR P-P 3.1V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT18+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 1.8V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT21+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.1V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT27+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.7V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16058ATA17+ Popis: IC SUPERVISOR OD 1.7V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT25+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.5V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT30+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 3.0V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT41+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 4.1V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT46+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 4.6V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT33+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 3.3V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT46+ Popis: IC SUPERVISOR P-P 4.6V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT23+ Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.3V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT23+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 2.3V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16057ATT19+T Popis: IC SUPERVISOR P-P 1.9V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16058ATA18+T Popis: IC SUPERVISOR OD 1.8V 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16057ATT31+T**

Maxim Integrated MAX16057ATT31+T.	MAX16057ATT31+T distributor	MAX16057ATT31+T dodavatel	MAX16057ATT31+T Cena
MAX16057ATT31+T Stáhnout datasheet.	MAX16057ATT31+T Datasheet.	MAX16057ATT31+T Stock.	koupit MAX16057ATT31+T.
Maxim Integrated MAX16057ATT31+T.			